

SAMSUNG



FRIGIDER SIDE BY SIDE

MANUAL DE UTILIZARE ȘI INSTALARE ROMÂNĂ CUPRINS

AVERTISMENTE LEGATE DE SIGURANȚĂ	2
INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE	
INSTALAREA FRIGIDERULUI.....	4
CARACTERISTICI PRINCIPALE	4
PANOUL DE CONTROL	5
PANOUL DIGITAL.....	7
CONTROLUL TEMPERATURII	8
DOZATORUL PENTRU GHEAȚĂ ȘI APĂ RECE	8
UTILIZAREA DOZATORULUI PENTRU APĂ(optiional)	9
RAFTURI ȘI COMPARTIMENTE.....	11
GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR.....	12
GHIDUL sertarului CoolSelect Zone™	14
ÎNDEPĂRTAREA ACCESORIILOR CONGELATORULUI	16
ÎNDEPĂRTAREA ACCESORIILOR FRIGIDERULUI	16
BEVERAGE STATION™(optiional)	16
CURĂȚAREA ACCESORIILOR.....	17
ÎNLOCUIREA LĂMPII INTERIOARE	18
FILTRUL DE APĂ.....	19
UȘILE	19
INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE	
INSTALAREA FRIGIDERULUI.....	20
ÎNDEPĂRTAREA MĂȘTII PICIORULUI FRONTAL	21
ÎNDEPĂRTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI	22
MONTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI	24
REGLAREA SPAȚIULUI DINTRE UȘI	27
VERIFICAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ	29
INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ.....	30
REMEDIEREA PROBLEMELOR	35

AVERTISMENTE LEGATE DE SIGURANȚĂ



AVERTISMENT

- Înainte de a folosi acest aparat, citiți în întregime acest manual și păstrați-l pentru consultare ulterioară.
- Deoarece instrucțiunile următoare se referă la mai multe modele, este posibil ca unele caracteristici ale frigiderului dvs. să fie ușor diferite de cele prezentate în acest manual.
- Aparatul nu este destinat utilizării de către copii sau de către persoane cu handicap nesupravegheate de un adult.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.
- R600a sau R134a este folosit ca agent frigorific. Pentru a identifica agentul frigorific utilizat de frigiderul dumneavoastră, verificați eticheta compresorului aflată în spatele aparatului și eticheta de clasificare din interiorul frigiderului.
- Frigiderul utilizează doar aparate pentru produs gheață fabricate de Samsung Electronics.
- Aparatele de produs gheață trebuie instalate numai de fabricant sau de agentul său de service.

SIMBOLURI DE ATENȚIONARE/ AVERTIZARE UTILIZATE

 AVERTISMENT	Indică existența unui pericol de moarte sau a unor răni serioase.
 ATENȚIE	Indică existența unui risc de rănire sau de producere a unor pagube materiale.



AVERTISMENTE



- Nu conectați mai multe aparate la o priză multiplă.
- Acest fapt ar putea cauza supraîncălzire și incendii.

Asigurați-vă că ștecherul nu este strivit sau deteriorat în spatele frigiderului.

- Un ștecher deteriorat se poate supraîncălzi, provocând incendii.

Nu îndoiți excesiv cablul de alimentare și nu așezați obiecte grele pe acesta.

- Există riscul unui incendiu. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit imediat de producător sau de agentul său de service.

Nu pulverizați apă direct în interiorul sau pe exteriorul frigiderului.

- Există riscul de incendiu sau electrocutare.

Nu pulverizați gaze inflamabile în apropierea frigiderului.

- Există riscul unei explozii sau al unui incendiu.

Nu conectați ștecherul cu mâinile ude.

- Vă puteți electrocuta.

Nu amplasați un recipient cu apă pe frigider.

- Dacă acesta se varsă, există riscul de incendiu sau electrocutare.

Nu instalați frigiderul în zone umede sau în zone în care poate intra în contact cu apa.

- Izolația deteriorată a componentelor electrice poate provoca electrocutări sau incendii.

Nu depozitați substanțe volatile sau inflamabile în frigider.

- Depozitarea de benzen, diluant, alcool, eter, GPL sau alte produse similare poate provoca explozii.

ALTE SIMBOLURI UTILIZATE

	Reprezintă acțiuni pe care NU trebuie să le efectuați
	Reprezintă elemente pe care NU trebuie să le dezambșați.
	Reprezintă elemente pe care NU trebuie să le atingeți.
	Reprezintă instrucțiuni pe care trebuie să le respectați.
	Indică faptul că trebuie să deconectați ștecherul de alimentare de la priză.
	Reprezintă necesitatea unei pământări pentru a evita șocurile electrice.
	Este recomandabilă intervenția unui agent de service.



Nu dezambșați și nu reparați frigiderul fără asistență.

- Există riscul unui incendiu, unei funcționări defectuoase și/sau răniri.



Scoateți ștecherul de alimentare din priză înainte de a înlocui lampa interioară a frigiderului.

- În caz contrar există riscul de electrocutare.



Dacă doriți să aruncați frigiderul/congelatorul, îndepărtați mai întâi ușile și benzile de etanșare ale acestora.

- Astfel, veți elimina posibilitatea de blocare a unui copil în interiorul acestuia.



Frigiderul trebuie împământat.

- Trebuie să împământați frigiderul pentru a preveni scurgerile de curent sau electrocutările provocate de scurgerile de curent de la frigider.



Nu realizați împământarea utilizând conducte de gaz, linii telefonice sau alte obiecte care pot fi lovite de trăsnet.

- Utilizarea necorespunzătoare a firului de împământare poate provoca electrocutarea



AVERTISMENT

- Nu obturați orificiile de ventilare ale aparatului.
- Nu utilizați accesorii mecanice sau orice alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare, în afara celor recomandate de producător.
- Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul frigiderului/congelatorului, cu excepția celor recomandate de producător.



ATENȚIONĂRI



Nu amplasați echipamentul în acțiunea directă a razelor solare.

Aparatul trebuie poziționat astfel încât ștecherul să fie accesibil după instalare.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit imediat de producător, de un agent de service autorizat sau de personal de service calificat.

Nu supraîncărcați frigiderul cu alimente.

- Când deschideți ușa, obiectele pot să cadă, provocând răni sau pagube materiale.

Nu introduceți sticle sau alte recipiente din sticlă în congelator.

- Când conținutul acestora îngheață, sticla se poate sparge, provocând răni.

Nu introduceți ștecherul de alimentare în prize incorect montate.

- Există riscul de incendiu sau electrocutare.



Nu trageți de cablul de alimentare pentru a-l deconecta.

- Puteți deteriora cablul, ceea ce poate provoca scurt-circuite, incendii și/sau electrocutări.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de producător, de un agent de service autorizat sau de personal de service calificat.

Nu așezați obiecte pe aparat.

- Când deschideți sau închideți ușa, obiectele pot să cadă, provocând răni sau pagube materiale.

Nu păstrați în frigider produse farmaceutice, materiale științifice sau alte produse sensibile la temperatură.

- Produsele care necesită un control strict al temperaturii nu trebuie păstrate în frigider.

Nu permiteți copiilor să se agățe de ușă. În caz contrar, se pot accidenta grav.

Dacă simțiți un miros de substanțe chimice sau fum, deconectați imediat ștecherul de alimentare și contactați centrul de service SAMSUNG Electronics.



Nu atingeți cu mâinile ude pereții interiori ai congelatorului sau produsele din congelator.

- Puteți suferi degerături.

Nu introduceți mâinile sub aparat.

- Muchiile ascuțite pot provoca răni.

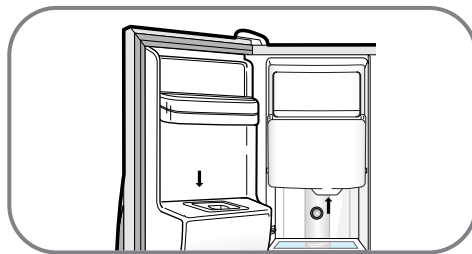
Nu introduceți mâinile sau alte obiecte în orificiile dozatorului sau aparatului pentru gheață. Există riscul de rănire sau de pagube materiale.

Este folosit agentul frigorific R600a sau R134a. Pentru a identifica agentul frigorific utilizat de frigiderul dumneavoastră, verificați eticheta compresorului aflată în spatele aparatului și eticheta de clasificare din interiorul frigiderului.



ATENȚIONĂRI

Agentul frigorific utilizat de frigider/congelator și gazele conținute de materialul izolator necesită proceduri speciale de casare. Înainte de a vă debarasa de aparat, asigurați-vă că nici una din conductele aflate în partea din spate nu sunt deteriorate.



Nu folosiți o cârpă udă sau umedă pentru a curăți ștecherul. Îndepărtați obiectele străine sau praful de pe lamelele ștecherului.

- În caz contrar, există riscul unui incendiu.
- Dacă frigiderul a fost deconectat de la rețeaua de electricitate, așteptați cel puțin cinci minute înainte de a-l reconecta.



Dacă nu folosiți frigiderul o perioadă prelungită de timp, deconectați ștecherul de alimentare.

- Izolația deteriorată poate provoca un incendiu.



Aparatul nu este destinat utilizării de către copii mici sau de către persoane cu handicap nesupravegheate.

- Copiii mici trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.



Acest aparat conține o cantitate redusă de agent frigorific izobutan (R600a), un gaz natural și ecologic, însă inflamabil. Când transportați și instalați aparatul, asigurați-vă că nici o componentă a circuitului frigorific nu este deteriorată.



Agentul frigorific scurs din conducte este inflamabil și poate afecta ochii. Dacă detectați o scurgere, îndepărtați toate sursele de aprindere, nu utilizați flacără deschisă și aerisiți camera în care se află aparatul timp de câteva minute.

- Pentru a evita formarea unui amestec inflamabil de aer și gaz în cazul unei scurgeri din circuitul frigorific, dimensiunile încăperii în care este permisă amplasarea aparatului variază în funcție de cantitatea de agent frigorific utilizată. Încăperea trebuie să aibă câte 1m³ pentru fiecare 8g de substanță refrigerantă R600a din aparat. Cantitatea de substanță refrigerantă din aparatul dvs. este indicată pe plăcuța de identificare aflată în interiorul aparatului.
- Nu porniți aparatul dacă acesta prezintă semne de deteriorare. Dacă aveți îndoieli, consultați distribuitorul.

INSTALAREA FRIGIDERULUI

Kada obavite navedene korake, vaš frižider biće u potpunosti funkcionalan. Ako nije, proverite napajanje i izvor struje. Ako imate neka pitanja, kontaktirajte vaš servisni centar kompanije SAMSUNG.

1

Postavite frižider na odgovarajuće mesto sa pristojnim razmakom izme_u zida i frižidera. (pogledajte uputstvo za postavljanje u ovom priručniku)

2

Kada je frižider ukopčan, unutrašnja lampica bi trebalo da se upali kada otvorite vrata.

3

Postavite regulator temperature na najnižu vrednost i sačekajte sat vremena. Zamrzivač bi trebalo da se blago ohladi a motor da radi glatko.

4

Kada je temperatura frižidera dovoljno niska, možete staviti hranu unutra. Potrebno je nekoliko sati od pokretanja frižidera za postizanje odgovarajuće temperature.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Sistem de răcire dublu

- Frigiderul și congelatorul sunt dotate cu două evaporatoare. Datorită acestui sistem independent, frigiderul și congelatorul sunt răcite independent în funcție de necesități, asigurând o eficiență sporită. Mirosul alimentelor din frigider nu afectează alimentele din congelator datorită separării circulației fluxurilor de aer.

Sistem multi-flux

- Aerul rece circulă prin orificii de ventilare multiple, situate la nivelul fiecărui raft. Astfel, compartimentele sunt răcite uniform, menținând prospețimea alimentelor mai mult timp.

Alarmă pentru ușa

- Dacă ați uitat ușa deschisă, se va declanșa o alertă sonoră.

Umiditate ridicată pentru alimente mai proaspete

- Prospețimea alimentelor se menține o perioadă mai îndelungată datorită fluxului de aer rece cu umiditate ridicată. Acest procedeu poate fi de până la patru sau cinci ori mai eficient decât un frigider normal.

Frigider/congelator cu consum redus de energie

- Consumul de energie este redus la minim datorită distribuției separate a aerului rece către frigider și congelator.

Răcire mai rapidă

- Funcția "Power Freeze" vă permite să congelați mai rapid alimentele.

Cantități generoase de gheață și apă rece

- Dozatorul de gheață și apă asigură gheață și apă rece la orice oră.

Beverage Station (opțional)

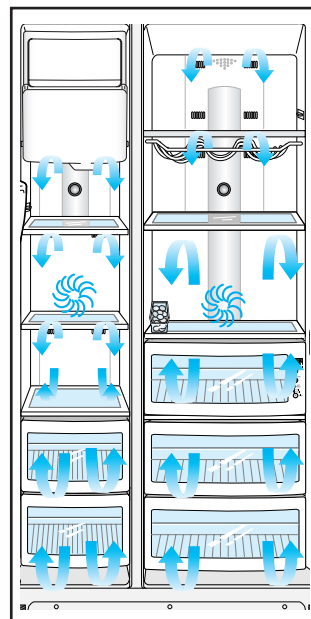
- Nu trebuie să deschideți ușa principală pentru a avea acces la alimentele utilizate frecvent din compartimentul suplimentar de refrigerare. Astfel, economisiți timp și bani.

Dezodorizant (opțional)

- Dezodorizantul reutilizabil păstrează prospețimea aerului din frigider și evită apariția mirosurilor.

Sertar CoolSelect Zone™ (opțional)

- Utilizatorul poate apăsa butoanele Quick Cool (Răcire rapidă), Thaw (Decongelare) și Select (Selectare) pentru a răci rapid, a decongela și a răci alimentele. Selectați Soft Freeze (Congelare ușoară), Cool (Rece) sau Chill (Răcoros) pentru a controla temperatura sertarului.

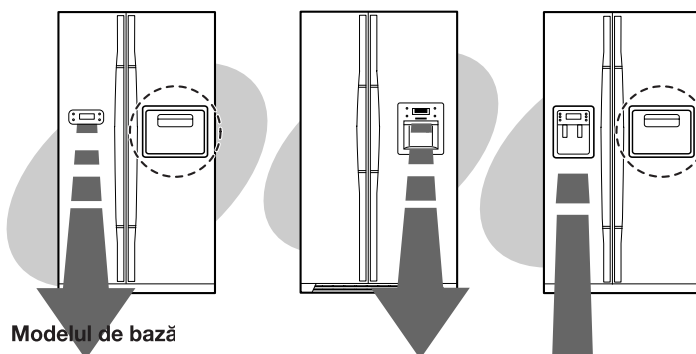


NOTĂ

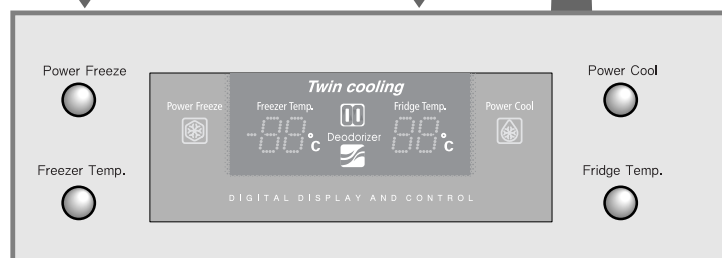
Acest manual de utilizare se referă la mai multe modele.

Este posibil ca unele caracteristici ale aparatului dvs. să difere ușor față de cele descrise în acest manual.

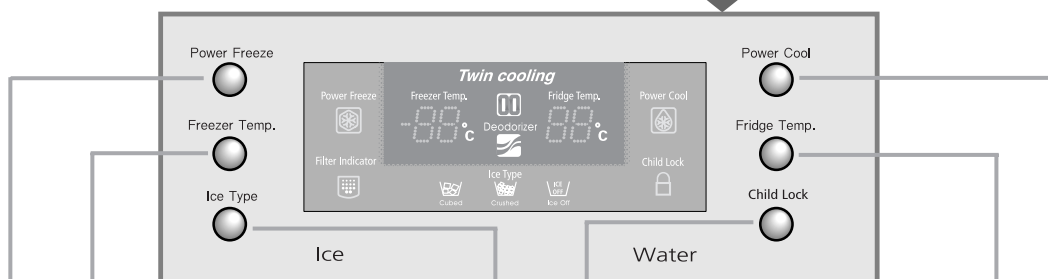
PANOUL DE CONTROL



Modelul de bază



Modelul cu dozator



BUTON FREEZER TEMP. (TEMPERATURĂ CONGELATOR)

Apăsati repetat acest buton pentru a regla secvențial temperatura congelatorului între -14°C și -25°C.

BUTONUL POWER FREEZE

Accelerează procesul de congelare din congelator.

BUTONUL ICE TYPE (TIP GHEAȚĂ)

Folosiți acest buton pentru a alege gheață cuburi, zdrobită sau pentru a opri producerea gheții.

BUTONUL FRIDGE TEMP. (TEMPERATURĂ FRIGIDER)

Apăsati repetat acest buton pentru a regla secvențial temperatura frigiderului între 7°C și 1°C.

BUTONUL POWER COOL

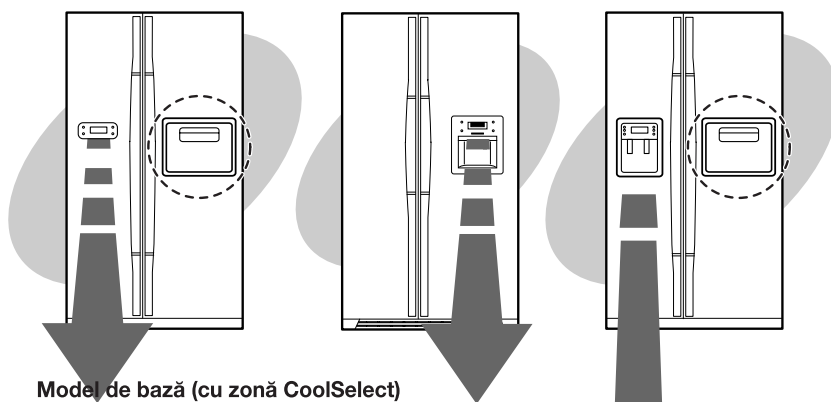
Accelerează procesul de răcire din frigider.

BUTONUL CHILD LOCK (BLOCARE PENTRU COPII)

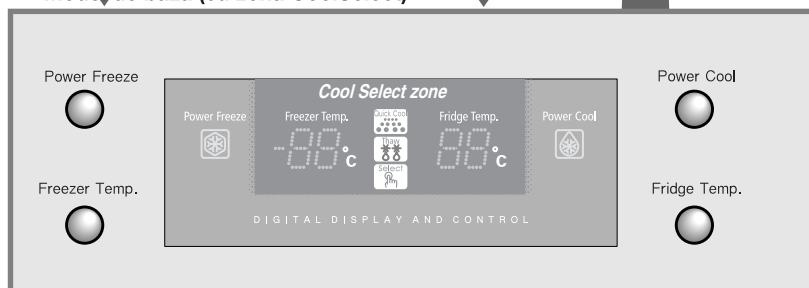
Când apăsați butonul Blocare pentru copii timp de 3 secunde, indicatorul Blocare pentru copii se aprinde și se emite un semnal sonor. Când această funcție este activată, sunt blocate toate butoanele, cu excepția butonului Tip gheață. Această funcție previne modificarea accidentală a reglajelor de către copii sau animale de casă. Pentru a debloca butoanele de reglare, apăsați din nou acest buton timp de 3 secunde.

Acest buton are și o altă funcție. Când este apăsat timp de 3 secunde (indicatorul luminos se aprinde), este dezactivată și funcția de încălzire pentru prevenirea condensului. Dacă în timp ce această funcție este activată observați apariția condensului în jurul dozatorului sau compartimentului pentru băuturi, apăsați din nou butonul timp de 3 secunde; indicatorul luminos se va stinge, funcția de prevenire a condensului va fi activată și toate tastele vor fi deblocate.

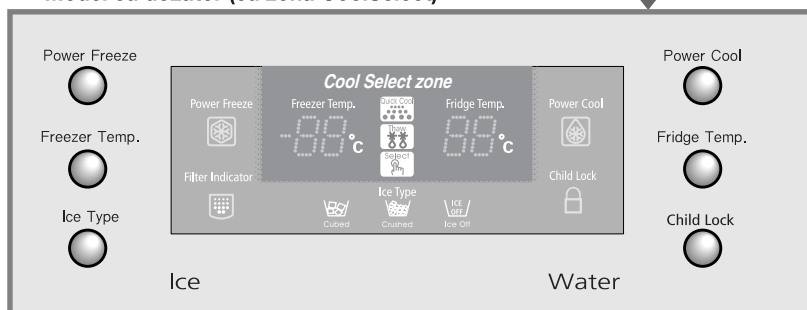
PANOUL DE CONTROL



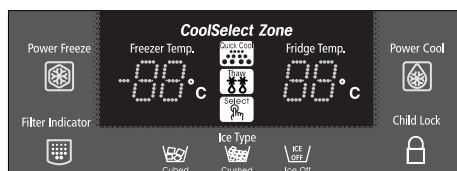
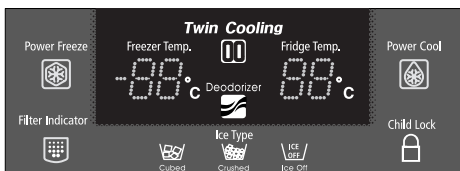
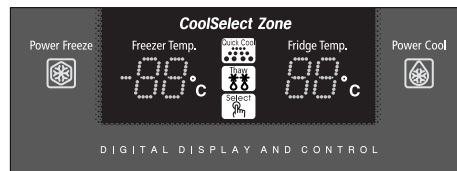
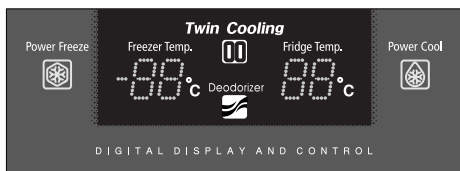
Model de bază (cu zonă CoolSelect)



Model cu dozator (cu zonă CoolSelect)



PANOUL DIGITAL



Freezer Temp. (temperatură congelator) indică temperatura curentă a congelatorului.

Fridge Temp. (temperatură frigider) indică temperatura curentă a frigiderului.

Quick Cool (răcire rapidă), **Thaw** (decongelare) și **Select** (selectare) indică starea sarterului CoolSelect Zone™

Power Freeze



- Acest indicator luminos se aprinde când apăsați butonul Power Freeze. Apăsați acest buton pentru a readuce rapid congelatorul la temperatura reglată.
- Dacă aveți nevoie de multă gheață, aceasta se va forma mai rapid.
- Apăsați din nou pe buton pentru a anula modul Power Freeze.

Power Cool



- Acest indicator luminos se aprinde când apăsați butonul Power Cool. Apăsați acest buton pentru a readuce rapid frigiderul la temperatura reglată.
- Apăsați din nou pe buton pentru a anula modul Power Cool.

Dezodorizant



- Acest indicator luminos semnalează funcționarea dezodorizatorului reciclabil.
- Reciclați cartușul în formă de fagure o dată sau de două ori pe an (consultați secțiunea "Curățarea accesoriilor")

Cubed Ice (gheață cuburi), Crushed Ice (gheață zdrobită) și Ice Off (aparatură gheață oprit)



Ice Type

Crushed



Ice Off

- Apăsați butonul Ice Type (tip gheață) pentru a selecta secvențial Cubed Ice (gheață cuburi), Crushed Ice (gheață zdrobită) și Ice Off (aparatură gheață oprit).
- Simbolul iluminat indică starea curentă a aparatului de produs gheață.

Indicator filtru



- Când indicatorul luminos își schimbă culoarea de la verde la portocaliu, este timpul să schimbați filtrul de apă. Când indicatorul are culoarea roșie, este imperativ să schimbați filtrul.
- După ce înlocuiți filtrul de apă, resetați indicatorul apăsând simultan timp de 3 secunde butoanele Ice Type (tip gheață) și Child Lock (Blocaj pentru copii).
- Pentru a dezactiva acest indicator, apăsați butoanele Ice Type (tip gheață) și Child Lock (Blocaj pentru copii) simultan timp de 5 secunde.

CONTROLUL TEMPERATURII

Congelator

- Temperatura congelatorului poate fi reglată între -14°C și -25°C.
- Apăsăți repetat butonul Freezer Temp. (temperatură congelator) până când pe afișaj apare temperatura dorită.
- Afișajul se modifică secvențial între -14°C și -25°C. Când temperatura afișată ajunge la -14°C, revine la -25°C.
- După cinci secunde, pe afișaj va apărea temperatura curentă a congelatorului. Apoi, unitatea va funcționa pentru a atinge noua temperatură reglată.



AVERTISMENT

- Înghețata păstrată în congelator la temperaturi mai mari -15°C se poate topi.
- Temperatura congelatorului sau frigiderului poate crește datorită deschiderii frecvente a ușii sau datorită depozitării alimentelor calde. În acest caz, este posibil ca afișajul digital să clipească. După ce congelatorul și frigiderul revin la temperatura normală, afișajul nu va mai clipi.

Frigider

- Temperatura frigiderului poate fi reglată între 7°C și 1°C.
- Apăsăți repetat butonul Fridge Temp. (temperatură frigider) până când pe afișaj apare temperatura dorită.
- Afișajul se modifică secvențial, ca și afișajul congelatorului.

DOZATORUL PENTRU GHEAȚĂ ȘI APĂ RECE

Aparat pentru gheață (model de bază)



- Extrageți tava pentru gheață.
- Adăugați apă până la nivelul indicatorului.
- Puneți tava pentru gheață la loc.

Dozatorul pentru gheață

Aparatul pentru gheață produce automat câte 10 cuburi simultan, aproximativ 120 cuburi pe zi. Această cantitate poate varia în funcție de temperatura congelatorului, de funcția Power Freeze și de numărul de deschideri ale ușii. Când conectați frigiderul la priză, este selectat automat modul Cubed Ice (gheață cuburi).

Apăsăți butonul Ice Type pentru a selecta tipul de gheață:

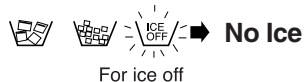
- Cubed Ice pentru gheață cuburi



- Crushed Ice pentru gheață zdrobită



- Fără gheață
Aparatul pentru gheață este oprit



NOTĂ

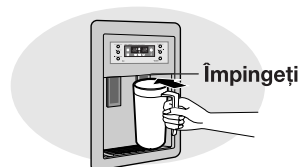
Dacă a rămas gheață în recipientul pentru gheață, veți obține gheață cuburi.

Dozatorul de apă

Capacitatea rezervorului de apă este de aproximativ 1,2 l.

Apă rece

- Împingeți maneta dozatorului de apă cu un pahar.
- Dacă dozatorul nu a mai fost utilizat, aruncați primele șase pahare cu apă pentru a elimina impuritățile din sistemul de alimentare.



Împingeți



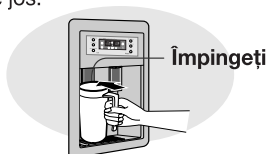
ATENȚIE

Dacă plecați pentru mai mult timp într-o vacanță sau într-o călătorie de afaceri și nu veți folosi dozatoarele de apă sau gheață, închideți supapa de apă. În caz contrar, este posibil să apară scurgeri.



AVERTISMENT

Nu introduceți degetele sau alte obiecte în orificiul dozatorului. Vă puteți răni.

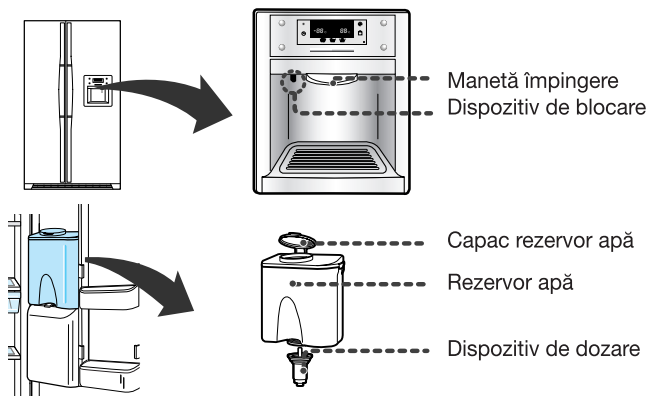


Împingeți

UTILIZAREA DOZATORULUI DE APĂ (OPȚIONAL)

Dozatorul de apă vă permite să obțineți cu ușurință apă rece fără a deschide ușa frigiderului. În plus, puteți reduce cu 30% consumul de energie electrică, reducând numărul deschiderilor ușii.

Descriere generală



CÂND NU UTILIZAȚI DOZATORUL DE APĂ. SE RECOMANDĂ URMĂTOARELE

1

Fixați corect dispozitivul de dozare în orificiul de montare.

- Ușa nu se va închide automat atunci când dispozitivul de dozare este scos pentru mult timp, datorită scurgerilor de frig.

2

Comutați dispozitivul de blocare în poziția "LOCK" (blocat).

- Când apăsați butonul "PUSH" și dispozitivul de dozare este fixat incorect în orificiul de montare, iar dispozitivul de montare este în poziția "OPEN" (deschis), dispozitivul de dozare se poate detașa din orificiul de montare și frigul se scurge în exterior.



NOTĂ

Când copiii au acces la frigider, mutați dispozitivul de blocare în poziția "LOCK" (blocat).



UMPLEREA REZERVORULUI CU APĂ

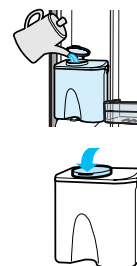
1

Deschideți rezervorul de apă îndepărtând capacul rotund și umpleți-l cu apă potabilă.

- Umpleți rezervorul până la nivelul indicat (puțin peste 4,2 litri).

2

Închideți capacul rotund, apăsându-l până când se fixează cu un clic.





INSTALAREA UNEI STICLE OBIȘNUITE

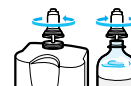
1

Apăsăți maneta de fixare, ridicați rezervorul de apă exclusiv și îndepărtați-l.



2

Scoateți dispozitivul de dozare a apei din rezervorul exclusiv, apoi montați-l prin rotire pe o sticlă de apă plată obișnuită.



3

Rotiți dispozitivul de dozare a apei cu capul în jos, apoi fixați-l în orificiul de montare.



NOTĂ

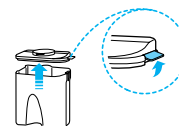
- Este posibil să se emită bolboroseli când aerul din sticlele obișnuite de apă plată sau de alte băuturi pătrunde în rezervorul de apă.
- Este posibil ca unele sticle de apă plată sau de băuturi să nu se potrivească pe dispozitivul de dozare a apei, în funcție de mărimea lor.
- Dacă apa nu curge suficient de rapid când apăsați butonul "Push", repetați apăsarea.
- Nu folosiți băuturi carbogazoase, cum ar fi cola. Când apăsați butonul, băutura poate țâșni afară datorită presiunii gazului carbonic acumulat în partea superioară a sticlei.
- Utilizați apă plată îmbuteliată sau apă de la robinet fiartă, care nu conține microparticule.



Rezervorul de apă / Dispozitivul de dozare

1

Extrageți și dezasamblați cârligele de pe ambele laturi ale capacului mare.



2

Extrageți dozatorul de apă rotindu-l în direcția săgeții.



3

Ștergeți capacul mare și rezervorul de apă exclusiv folosind apă caldă și detergent.

- Apucați capacul și ridicați-l pentru a-l îndepărta. Curățați capacul și sticla de filtrare atașată folosind o perie moale.



4

După ce ați curățat dispozitivul de dozare a apei cu o perie moale, apăsați maneta de dozare a apei și curățați-l sub un flux de apă.



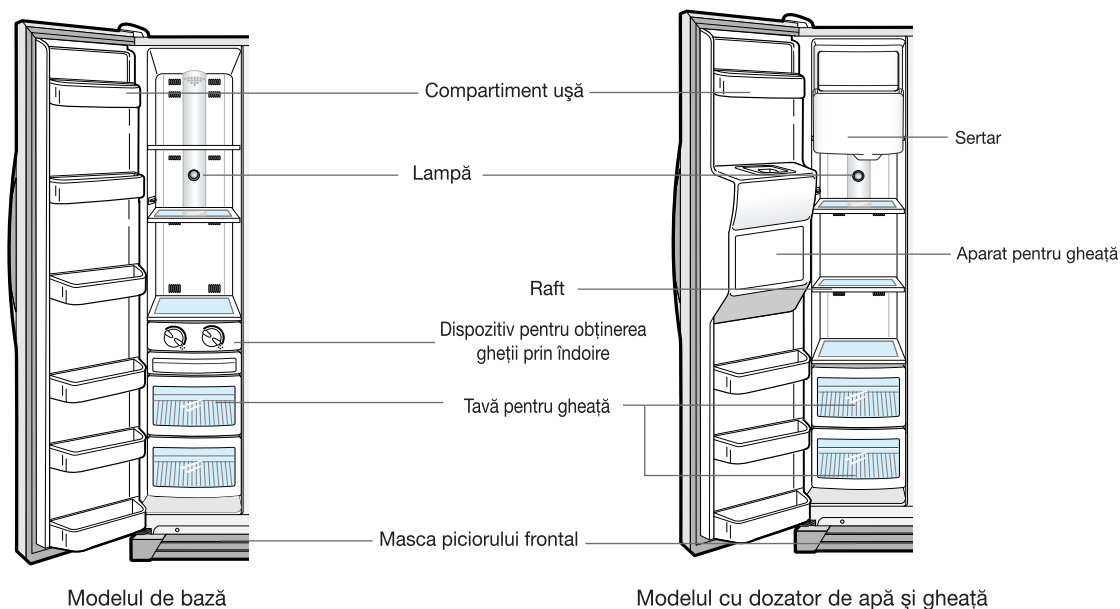
AVERTISMENT

- Curățați frecvent rezervorul dacă a fost folosit pentru dozarea ceaiului sau altor băuturi asemănătoare. Folosiți doar ceai strecurat. Din motive de igienă, nu sunt recomandate băuturile cu un conținut ridicat de zahăr (sucuri, băuturi răcoritoare).
- Depunerile pot fi curățate ștergând rezervorul cu o cârpă umezită în oțet sau în apă sărată.
- Verificați dacă manșonul de cauciuc de pe dispozitivul de dozare nu s-a detașat și nu a fost deteriorat de obiecte ascuțite. În caz contrar, este posibil să aibă loc scurgeri.

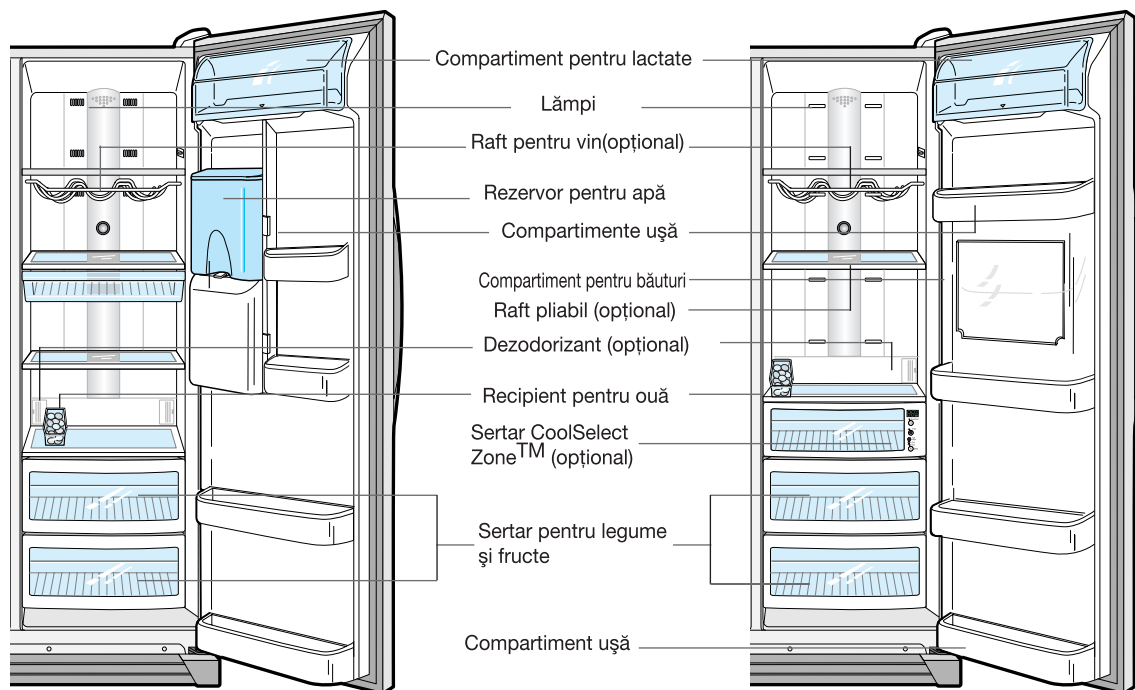
RAFTURI ȘI COMPARTIMENTE



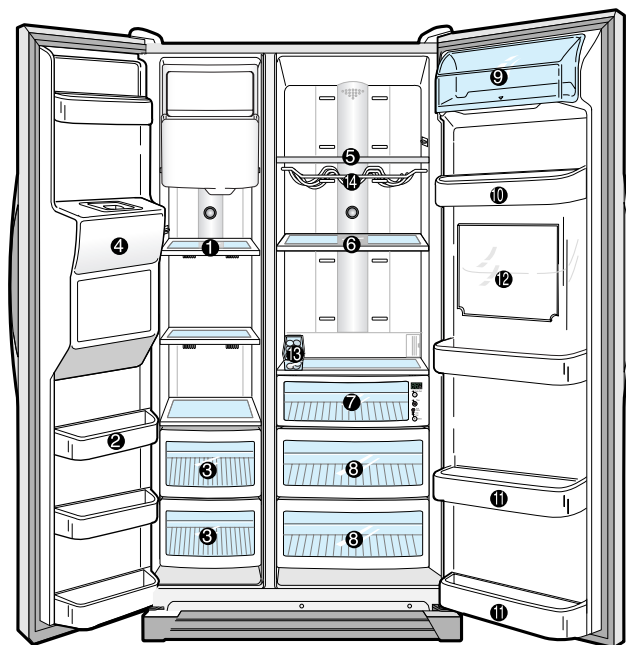
CONGELATOR



FRIGIDER

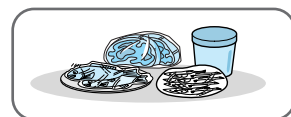
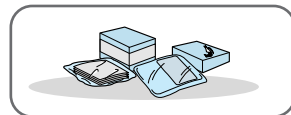


GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR



DEPOZITAREA ALIMENTELOR CONGELATE ÎN CONGELATOR

- 1 Raft din sticlă incasabilă**
 - Utilizat pentru depozitarea tuturor tipurilor de alimente congelate.
- 2 Compartimentul ușii**
 - Utilizat pentru pachete mici de alimente congelate.
- 3 Sertar din plastic**
 - Poate fi utilizat pentru depozitarea cărnii și a alimentelor uscate. Împachetați bine alimentele utilizând folie sau alte materiale și recipiente adecvate.
- 4 Aparat pentru gheață (opțional)**



AVERTISMENT

Nu introduceți degetele, mâinile sau alte obiecte în aparatul pentru gheață sau în recipientul acestuia.
Există riscul de rănire sau de pagube materiale.

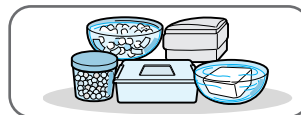
GHID DE DEPOZITARE A ALIMENTELOR

DEPOZITAREA ALIMENTELOR ÎN FRIGIDER

5

Raft din sticlă incasabilă, rezistent la lichide

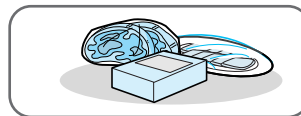
- Utilizat pentru depozitarea tuturor tipurilor de alimente.
- Foarte rezistent la impact.
- Apariția semnelor circulare pe suprafața sticlei este un fenomen normal.



6

Raft pliabil (opțional)

- În cazul în care aveți nevoie de mai mult spațiu pentru obiectele înalte. Ridicați ușor partea din față a raftului și îndoiți-o spre partea din spate, pentru a-i înjumătăți suprafața. Această poziție a raftului permite depozitarea obiectelor înalte.



7

Sertar CoolSelect Zone™ (opțional)

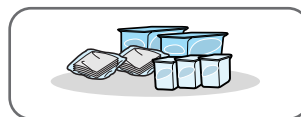
- Contribuie la menținerea gustului mâncării și la păstrarea proaspătării. Utilizat pentru depozitarea brânzeturilor, cărnii, produselor din pui, pește și oricăror produse care urmează a fi consumate în scurt timp.



8

Sertar pentru fructe și legume (superior și inferior)

- Utilizat pentru depozitarea fructelor și a legumelor.
- Acest sertar este etanș. Datorită umidității controlate, asigură menținerea proaspătării legumelor și fructelor depozitate.



9

Compartiment pentru lactate

- Utilizat pentru depozitarea untului sau a margarinei.



10

11 Compartimentele ușii

- Pot fi utilizate pentru păstrarea alimentelor reduse ca volum, cum sunt laptele și iaurtul.



12

Compartiment pentru băuturi (opțional)

- Poate fi utilizat pentru păstrarea produselor utilizate frecvent, cum sunt băuturile îmbuteliate la doză și gustările, permițând accesul la acestea fără deschiderea ușii frigiderului.



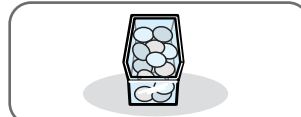
ATENȚIE

Sticlele trebuie depozitate ordonat, pentru a nu cădea.

13

Recipient pentru ouă

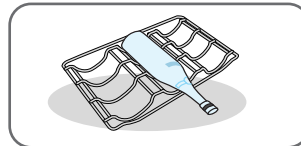
- Așezați ouăle în recipient, iar apoi pe raft.



14

Raft pentru vinuri (opțional)

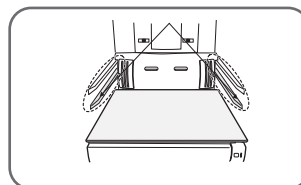
- Așezați sticlele de vin pe raft, pentru a le menține gustul.



AVERTISMENT

- Dacă urmează să plecați într-un concediu prelungit, goliți și opriți frigiderul. Ștergeți condensul din interior și lăsați ușile deschise. În caz contrar, este posibil să apară mușcări și mirosuri neplăcute.
- Dacă frigiderul dvs. este dotat cu o zonă CoolSelect, nu introduceți rafturi în zona respectivă, în caz contrar raftul poate lovi și sparge capacul compartimentului pentru băuturi.

Șina care nu trebuie folosită la modelul cu zonă CoolSelect



GHIDUL sertarului CoolSelect Zone™

Butonul „Select“ (opțional)

1

Congelare ușoară “Soft-Freeze”

- Când selectați “Soft Freeze” (congelare ușoară), panoul digital afișează -5o C, indiferent de temperatura setată pentru frigider.
- Funcția de congelare ușoară “Soft-Freeze” permite menținerea prospețimii cărnurilor și peștelui pentru o durată mai mare de timp.
- Carnea poate fi tranșată cu ușurință, fără a secreta lichide.

2

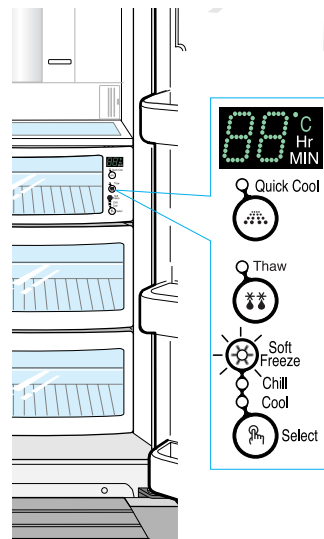
Rece

- Dacă selectați “Chill” (rece), temperatura sertarului CoolSelect Zone™ este menținută la -1 °C, indiferent de temperatura setată pentru frigider.
- Funcția “Chill” (rece) permite menținerea prospețimii cărnurilor și peștelui pentru mai mult timp.

3

Răcoros

- Dacă selectați “Cool” (răcoros), temperatura va fi aceeași cu cea din frigider. Panoul digital afișează aceeași temperatură ca și panoul de afișaj.
- Sertarul CoolSelect Zone™ asigură un spațiu de refrigerare suplimentar.



GHIDUL sertarului CoolSelect Zone™

Butonul „Quick Cool“

- Puteți utiliza funcția „Quick Cool” în zona CoolSelect Zone™.
- Funcția „Quick Cool” permite răcirea a 1~3 băuturi îmbuteliate într-un interval de 60 min.
- Apăsați din nou butonul „Quick Cool” pentru a dezactiva această opțiune. Zona CoolSelect Zone™ revine la temperatura inițială.
- Când dezactivați funcția „Quick Cool”, temperatura revine la setarea „Cool” (răcoros).



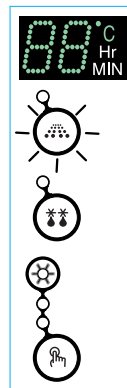
NOTĂ

Timpul de răcire poate varia în funcție de tipul băuturilor.



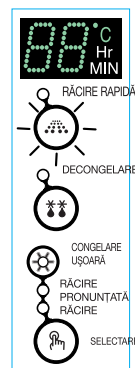
AVERTISMENT

- Dacă utilizați opțiunea „Quick Cool”, trebuie să scoateți alimentele depozitate în sertarul CoolSelect Zone™.



Butonul de decongelare „Thaw”

- Scurgerea de lichide și deteriorarea calității cărnurilor reduce prospețimea alimentelor.
- După selectarea funcției de decongelare „Thaw”, în sertarul CoolSelect Zone™ se introduce alternativ aer cald și rece.
- În funcție de greutatea cărnii, puteți alege secvențial un timp de decongelare de 4 ore, 6 ore, 10 ore, și 12 ore.
- La încheierea ciclului de decongelare „Thaw”, afișajul zonei CoolSelect Zone™ revine la setarea de răcire „chill”.
- La încheierea ciclului de decongelare „Thaw”, din cărnuri nu se scurg lichide, acestea fiind semi-congelate și ușor de tranșat.
- Pentru a dezactiva această funcție, apăsați alt buton decât „Thaw”.
- Mai jos sunt indicați timpii aproximativi de decongelare pentru carne și pește. (pentru o grosime de 2,4cm)



Timp de decongelare	4 ore	6 ore	10 ore	12 ore
Greutate	400 g	600 g	800 g	1000 g



NOTĂ

Timpul de decongelare poate varia în funcție de dimensiunea și grosimea cărnii sau a peștelui.

Greutatea de mai sus reprezintă greutatea totală din sertarul CoolSelect Zone™. Ex) Timpul total de decongelare pentru 400g de carne de vacă congelată și 600g de pui congelat va fi de 10 ore.

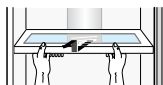


AVERTISMENT

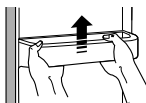
- Dacă folosiți funcția de decongelare „Thaw”, trebuie să scoateți alimentele depozitate în sertarul CoolSelect Zone™.

ÎNDEPĂRTAREA ACCESORIILOR CONGELATORULUI

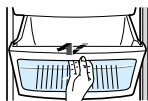
- 1 Raft din sticlă incasabilă**
- Trageți raftul spre exterior până se oprește. Ridicați-l și îndepărtați-l.



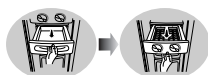
- 2 Compartimentele ușii**
- Apucați compartimentul ușii cu ambele mâini și ridicați-l.



- 3 Sertare**
- Îndepărtați sertarul trăgându-l și ridicându-l ușor.

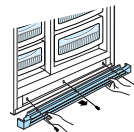


- 4 Aparat și tavă pentru gheață**
- Scoateți tava pentru gheață trăgând-o spre dvs. Apoi scoateți aparatul pentru gheață (numai la modelul de bază).



- 5 Recipientul aparatului pentru gheață (opțional)**
- Îndepărtați recipientul ridicându-l și trăgându-l afară.

- 6 Masca piciorului frontal**
- Deschideți ușile congelatorului și frigiderului, scoateți cele trei șuruburi și extrageți masca.
 - Pentru a reasambla masca piciorului frontal, montați-o și strângeți cele trei șuruburi.



* Îndepărtați masca piciorului frontal numai dacă este absolut necesar.

- NOTĂ**
- Nu faceți exces de forță când demontați masca; în caz contrar, puteți provoca stricăciuni.

ÎNDEPĂRTAREA ACCESORIILOR FRIGIDERULUI

- 1 Raft din sticlă incasabilă**
- Trageți raftul spre exterior până la limită. Ridicați-l și îndepărtați-l.

- 2 Compartimentele ușii**
- Apucați cu ambele mâini compartimentul ușii și îndepărtați-l prin ridicare.

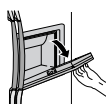
- 3 Sertar și capac pentru fructe și legume proaspete**
- Îndepărtați compartimentul apucând mânerul, trăgând compartimentul spre dvs. și ridicându-l ușor.
 - Scoateți capacul trăgându-l spre dvs.

- 4 Raft pentru vinuri (opțional)**
- Trebuie doar să apucați raftul și să îl trageți spre dvs.

Compartiment băuturi BEVERAGE STATION™ (opțional)

Pentru a accesa compartimentul de refrigerare suplimentar, apucați mânerul ușii compartimentului și trageți în jos.

- Compartimentul de refrigerare suplimentar este util pentru că nu trebuie să deschideți ușa principală a frigiderului. În plus, se economisește energie.



Este recomandabil să folosiți compartimentul de refrigerare suplimentar pentru alimente utilizate frecvent, cum ar fi băuturile.



Când ușa este deschisă, poate fi utilizată ca tavă pentru așezarea obiectelor cum ar fi sticlele și paharele.

- Nu zgâriați suprafața ușii.



AVERTISMENT

- Înainte de a îndepărta accesoriile congelatorului și frigiderului, mutați alimentele depozitate în altă locație.
- Ușa compartimentului pentru băuturi nu trebuie demontată. Compartimentul pentru băuturi Beverage Station™ nu poate funcționa fără ușa.
- Când închideți ușa compartimentului pentru băuturi, nu amplasați mâna sau degetele în poziții în care pot fi afectate de ușa.
- Nu utilizați ușa deschisă ca o tavă pentru amplasarea obiectelor grele.
- Nu permiteți copiilor să se agațe de ușa, pentru că există riscul de rănire sau daune materiale.

CURĂȚAREA ACCESORIILOR

Interior

- Curățați accesoriile folosind un detergent mediu. Ștergeți-le apoi cu o cârpă uscată.
- După spălarea accesoriilor, asigurați-vă că sunt uscate înainte de a le monta.



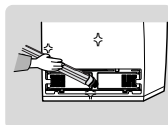
Exterior

- Ștergeți panoul frontal de control cu o cârpă curată.
- Ușile și mânerurile acestora trebuie curățate cu un detergent mediu și o cârpă. Uscăți-le folosind o cârpă curată.
- Exteriorul trebuie curățat o dată sau de două ori pe an.



Spate

- Folosiți un aspirator pentru a îndepărta praful o dată sau de două ori pe an.



Dozatorul de apă, dozatorul de gheață și grila de scurgere (opțional)

- Folosiți o cârpă umedă pentru a curăța dozatoarele de gheață și de apă. Ștergeți-le apoi cu o cârpă uscată.
- Dozatorul de apă, dozatorul de gheață și grila de scurgere trebuie menținute uscate.



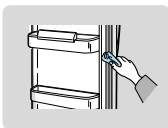
Compartimentul pentru băuturi (opțional)

- Folosiți o cârpă umedă pentru a curăța compartimentul de refrigerare suplimentar. Ștergeți-l apoi cu o cârpă uscată.



Benzile cauciucate de izolare a ușii

- Dacă benzile cauciucate de izolare a ușii sunt murdare, ușa nu se va închide corect, iar frigiderul și congelatorul nu vor funcționa eficient. Curățați-le folosind un detergent mediu și o cârpă umedă. Ștergeți-le apoi cu o cârpă uscată.



NOTĂ

- Când curățați aparatul sau dacă nu îl veți utiliza o perioadă prelungită de timp, deconectați ștecherul de alimentare, lăsați ușile deschise și mențineți aparatul uscat.
- Nu curățați aparatul pulverizând direct apă pe acesta.
- Nu curățați aparatul cu benzen, diluant sau detergent auto.

CURĂȚAREA ACCESORIILOR

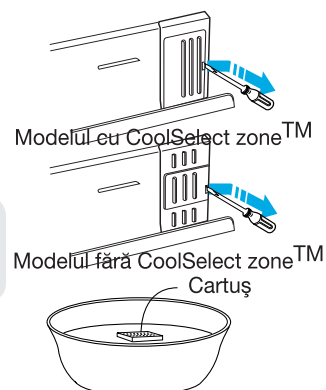
Dezodorizant (opțional)

- Îndepărtați capacul folosind o șurubelniță cu cap plat, conform figurii.
- Extrageți cartușul din capac și înmuiați-l în apă caldă curată timp de cel puțin 4 ore. Uscăți complet cartușul la soare timp de cel puțin 8 ore, în aer liber.
- Repetați operațiunea o dată sau de două ori pe an.



NOTĂ

- Dacă amplasați cartușul la uscat într-o zonă închisă, este posibil ca mirosul să se degaje în zona respectivă.
- Nu lăsați apa galbenă la îndemâna copiilor, este posibil să o bea.



AVERTISMENT

Înainte de a schimba lampa interioară, deconectați aparatul de la priză. Dacă aveți dificultăți în schimbarea lămpii, contactați centrul de service.



LAMPA INTERIOARĂ DIN CONGELATOR (NUMAI LA MODELUL DE BAZĂ) / FRIGIDER

1

Introduceți o șurubelniță cu cap plat sub capacul lămpii și împingeți în direcția săgeții.



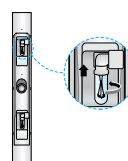
2

Trageți capacul în direcția săgeții.



3

După înlocuirea lămpii, montați la loc capacul acesteia.



LAMPA INTERIOARĂ DIN CONGELATOR (MODELUL CU DOZATOR DE APĂ ȘI GHEAȚĂ)

1

Ridicați și scoateți capacul aparatului pentru gheață (①).

2

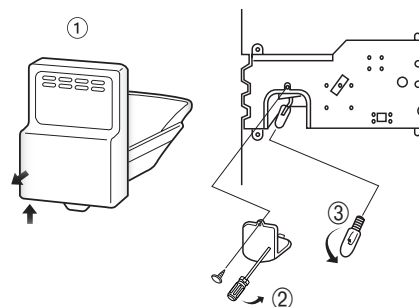
Folosiți o șurubelniță pentru a îndepărta capacul lămpii (②).

3

Înlocuiți becul (③), și montați la loc capacul folosind o șurubelniță.

4

Montați la loc capacul aparatului pentru gheață.



FILTRUL DE APĂ

Becul "Filter Indicator" (indicator filtru)

- Becul "Filter Indicator" (indicator filtru) vă anunță când este timpul să schimbați cartușul filtrului de apă. Culoarea acestuia se va schimba de la verde la portocaliu. Aceasta înseamnă că este timpul să schimbați cartușul.
Este recomandat să schimbați cartușul când culoarea becului devine roșie.
(consultați secțiunea "Instalarea filtrului de apă" pentru informații suplimentare)

Utilizarea dozatorului fără filtru de apă

- Nu puteți utiliza dozatorul pentru apă și gheață fără cartușul filtrului de apă, deoarece tubul de apă se va bloca în dreptul sursei de apă.

Comandarea filtrelor de schimb

- Pentru a comanda filtre de apă suplimentare, contactați distribuitorul Samsung.

UȘILE

Închiderea completă și etanșarea corectă a acestora.

Ușa are o limită de deschidere. Dacă este deschisă mai mult de un anumit punct, va rămâne deschisă.

Dacă ușa este deschisă parțial, se va închide automat.

INSTALAREA FRIGIDERULUI



Verificarea dimensiunilor ușii de intrare



NOTĂ

- Verificați dimensiunile ușii dvs. de intrare, pentru a determina dacă frigiderul încapă prin aceasta.
- Dacă adâncimea sau lățimea frigiderului sunt mai mari decât dimensiunea ușii, îndepărtați ușile frigiderului.



Alegerea unui amplasament pentru frigider

- Alegeți un amplasament cu acces facil la alimentarea cu apă.
- Alegeți un amplasament care oferă suficient loc pentru frigider.
- Alegeți un amplasament ferit de razele directe ale soarelui.

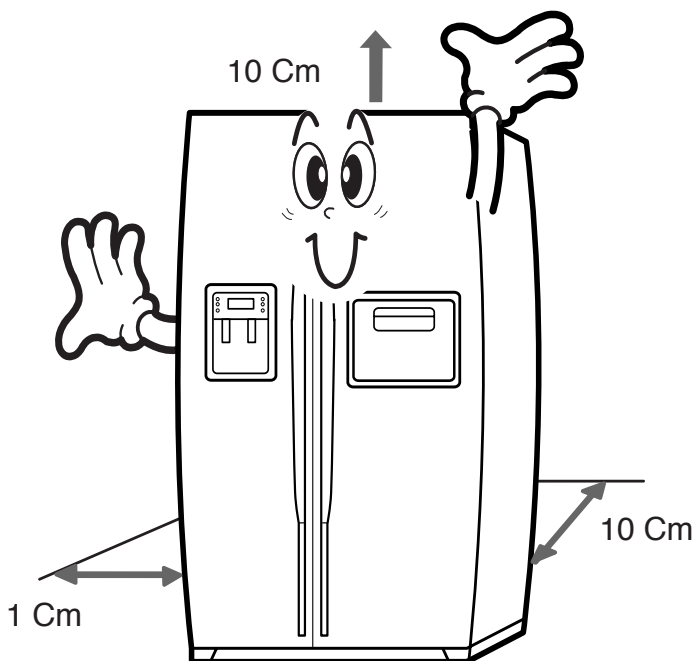


ATENȚIE

- Înainte de a demonta ușa congelatorului, trebuie să deconectați tubul de alimentare cu apă. (În caz contrar, tubul de alimentare se poate deteriora.)
- Consultați "Deconectarea tubului de apă de la frigider" în pagina următoare.

Alegeți un spațiu care permite instalarea frigiderului pe o suprafață plană.

- Dacă frigiderul nu este amplasat pe o suprafață plană, este posibil ca sistemul intern de răcire să nu funcționeze corect.



NOTĂ

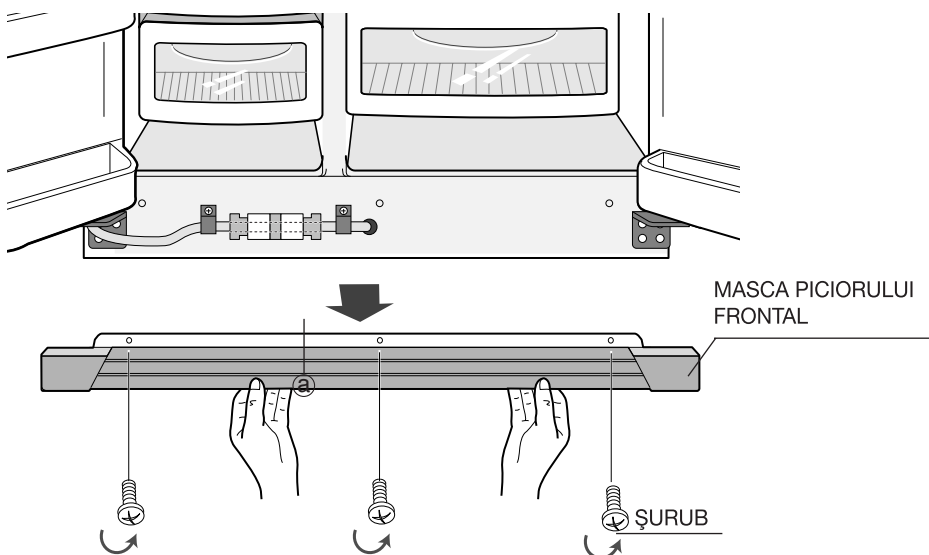
Când instalați frigiderul, este recomandabil să asigurați spațiile libere specificate mai sus. Dacă nu este posibil să asigurați aceste spații, păstrați o distanță de cel puțin 5 cm față de pereții din spate.

ÎNDEPĂRTAREA MĂȘTII PICIORULUI FRONTAL



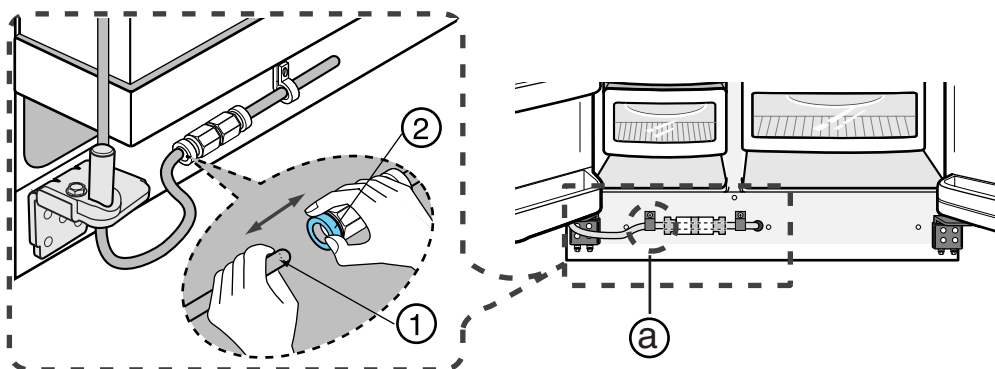
Îndepărtarea măștii piciorului frontal (opțional)

Deschideți ușile congelatorului și frigiderului, apoi demontați ansamblul măștii piciorului din față rotind cele trei șuruburi în sens anti-orar.



Deconectarea tubului de alimentare cu apă de la frigider (opțional)

- 1) Îndepărtați șurubul clemei (a).
- 2) Scoateți tubul pentru apă apăsând racordul (2) și trăgând de tubul pentru apă (1).



AVERTISMENT

Nu tăiați tubul pentru apă.

ÎNDEPĂRTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI



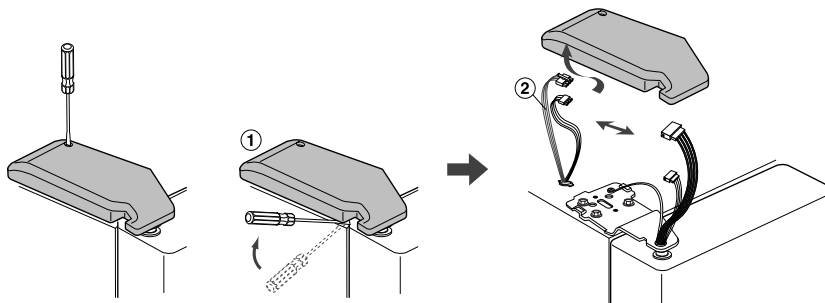
NOTĂ

- Ridicați vertical ușa.
- Nu striviți tuburile de apă și cablajul ușii.
- Amplasați ușile într-un loc ferit.

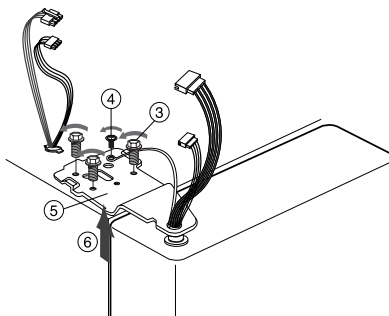


Îndepărtarea ușii congelatorului

1) Cu ușa închisă, îndepărtați capacul articulației superioare (1) folosind o șurubelniță, apoi deconectați firele (2).

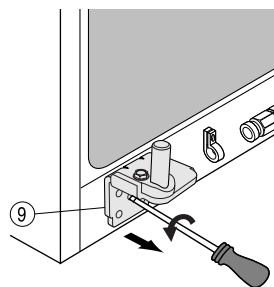
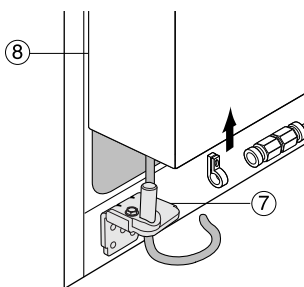


2) Îndepărtați șurubul articulației (3) și șurubul împănătării (4) rotindu-le în sens anti-orar, apoi demontați articulația superioară (5) în direcția săgeții (6). Asigurați-vă că ușa nu cade pe dvs.



3) Îndepărtați ușa din articulația inferioară (7) ridicând-o cu atenție (8).

4) Scoateți balamaua inferioară (9) cu ajutorul unei șurubelnițe.

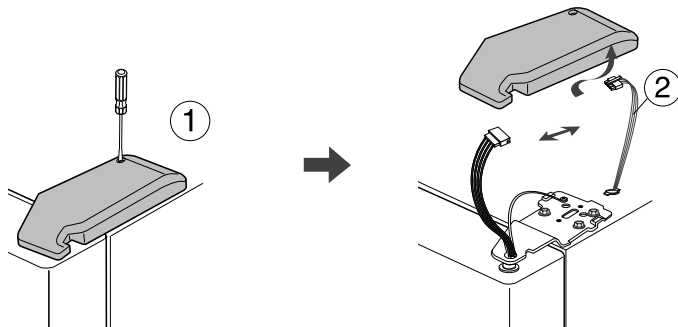


ÎNDEPĂRTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI

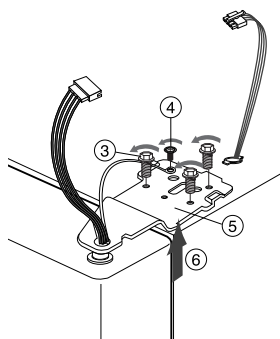


Îndepărtarea ușii frigiderului

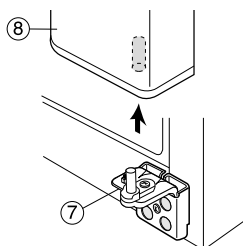
- 1) Cu ușa închisă, îndepărtați capacul articulației superioare (1) folosind o șurubelniță, apoi deconectați firele (2).



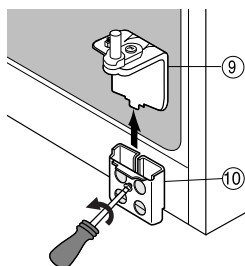
- 2) Îndepărtați șurubul articulației (3) și șurubul împănării (4) rotindu-le în sens anti-orar, apoi demontați articulația superioară (5) în direcția săgeții (6). Asigurați-vă că ușa nu cade pe dvs.



- 3) Îndepărtați ușa din articulația inferioară (7) ridicând-o cu atenție (8).



- 4) Îndepărtați articulația inferioară (9) din suportul acesteia (10) ridicând-o (9) în direcția săgeții.



NOTĂ

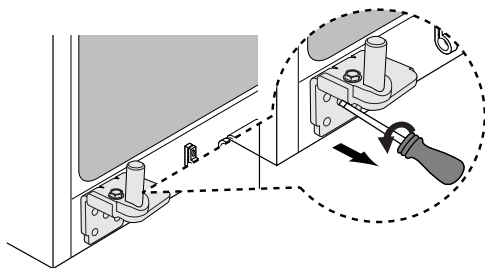
- După dezasamblarea ușii congelatorului / frigiderului, mutați-o în locul de amplasare ales. Va trebui să o reasamblați.

MONTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI

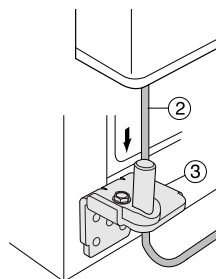


Montarea ușii congelatorului

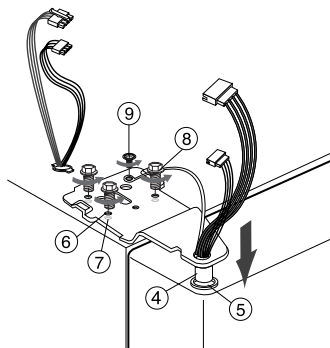
1) Montați la loc balamaua inferioară (①) cu ajutorul unei șurubelnițe.



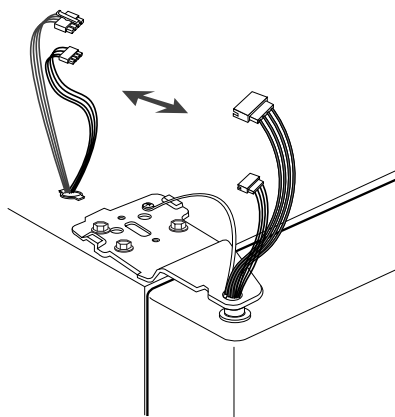
2) Montați ușa congelatorului introducând tubul (②) din zona inferioară a ușii în orificiul articulației inferioare (③) trăgând tubul în jos.



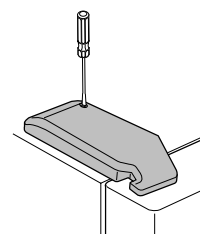
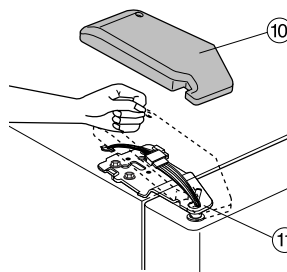
3) Introduceți axul articulației superioare (④) în orificiu (⑤) Aliniați orificiul articulației superioare (⑥) cu orificiul carcasei (⑦) Strângeți piulițele (⑧) și șuruburile (⑨) în sens orar.



4) Conectați cablurile.



5) Poziționați partea frontală a capacului articulației superioare pe partea frontală a articulației superioare (⑪) și montați capacul începând cu partea frontală.

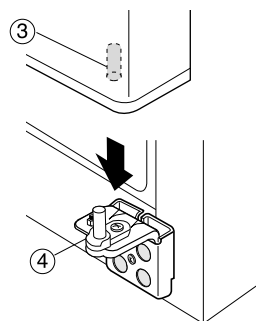
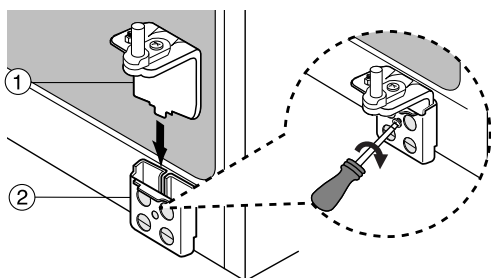


MONTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI

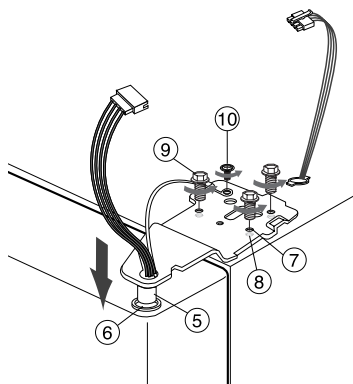


A hűtőszekrény ajtajának visszaszerelése

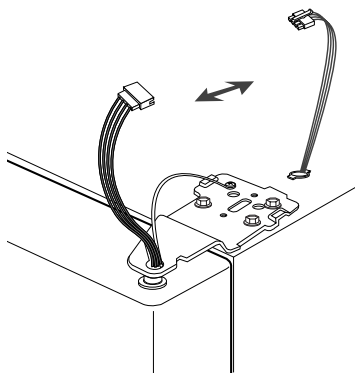
- 1) Introduceți articulația inferioară (1) în suportul acesteia (2).
- 2) Poziționați orificiul ușii frigiderului (3) deasupra articulației inferioare (4).



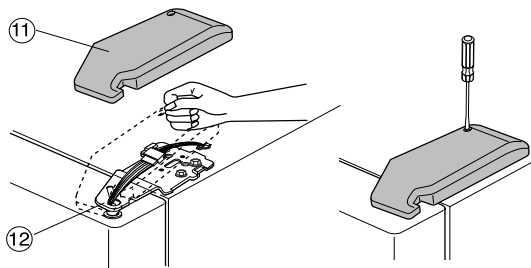
- 3) Introduceți axul articulației superioare (5) în orificiu (6). Aliniați orificiul articulației superioare (7) cu orificiul carcasei (8). Strângeți piulițele (9) și șuruburile (10) în sens orar.



- 4) Conectați cablurile.



- 5) Poziționați partea frontală a capacului articulației superioare pe partea frontală a articulației superioare (12) și montați capacul începând cu partea frontală.

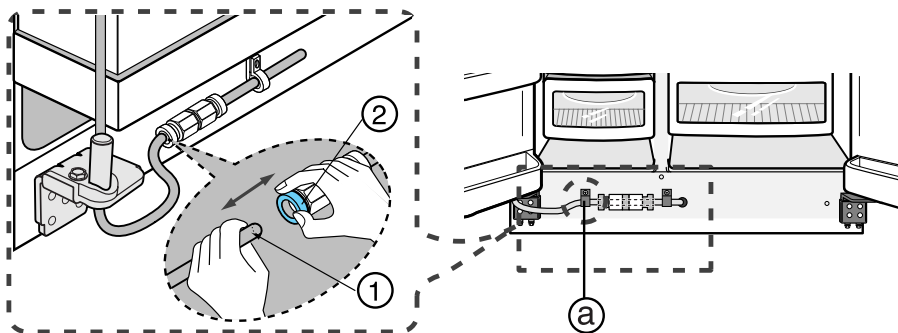


MONTAREA UȘILOR FRIGIDERULUI



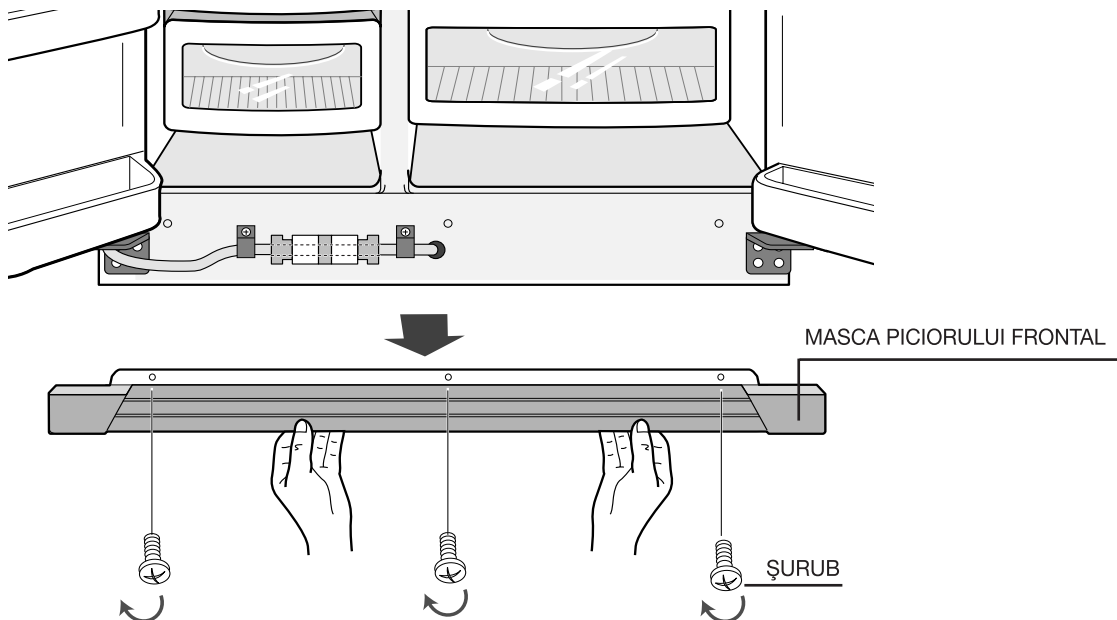
Montarea tubului de apă (opțional)

- 1) Mențineți apăsat capătul frontal al racordului (1) și introduceți tubul de apă (2) în racord.
- 2) Strângeți șurubul clemei (a).



Montarea măștii piciorului frontal (opțional)

Montați masca piciorului frontal rotind cele trei șuruburi în sens orar, conform figurii.



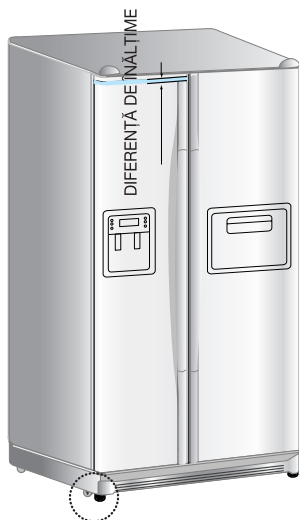
REGLAREA SPAȚIULUI DINTRE UȘI



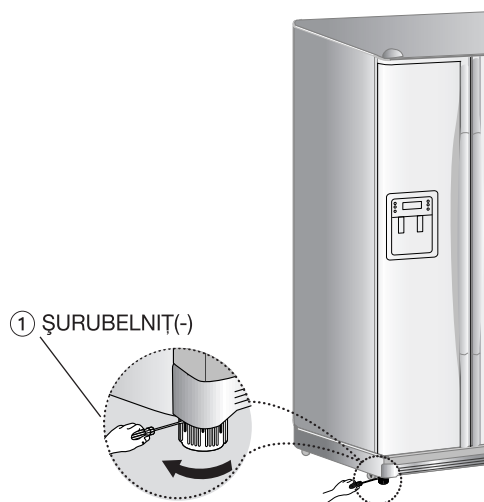
Echilibrați mai întâi frigiderul.

Ușile nu vor fi alinate dacă frigiderul nu este echilibrat.

Cazul 1) Ușa congelatorului este mai joasă decât ușa frigiderului



Introduceți o șurubelniță cu cap plat (-) (①) în fanta manetei de control (②) și rotiți-o în sens orar pentru a echilibra frigiderul.

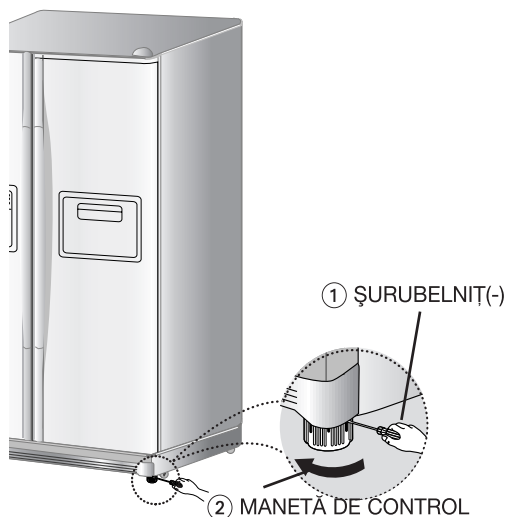


Cazul 2) Ușa congelatorului este mai sus decât ușa frigiderului



② MANETĂ DE CONTROL

Introduceți o șurubelniță cu cap plat (-) (①) în fanta manetei de control (②) și rotiți-o în sens orar pentru a echilibra frigiderul.



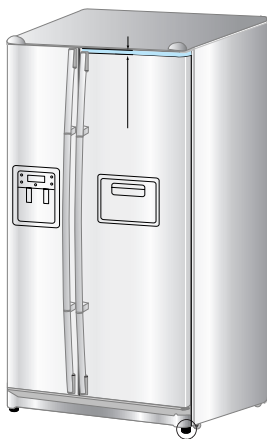
NOTĂ

Nu realizați reglaje minore folosind maneta de control, consultați pagina următoare.

REGLAREA SPAȚIULUI DINTRE UȘI



Realizarea reglajelor minore între uși.



Dispozitiv de reglare

Dacă ușa congelatorului este mai sus decât ușa frigiderului.

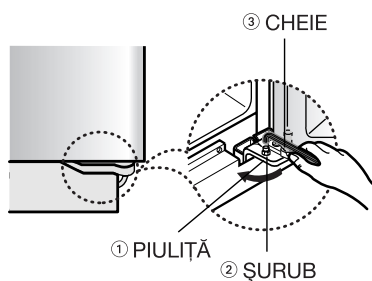
Deschideți ușile și reglați-le după cum urmează:

- 1) Desfaceți piulița (①) articulației inferioare până la partea de sus a șurubului (②).



NOTĂ

Când îndepărtați piulița (①), utilizați cheia hexagonală inclusă (③) pentru a roti ușor șurubul (②) în sens orar, pentru a desface piulița (①) cu ajutorul degetelor.

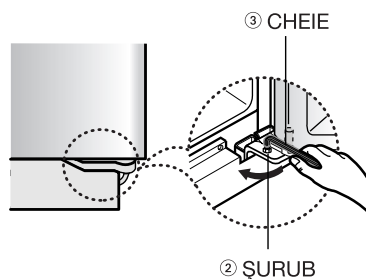


- 2) Reglați diferența de înălțime dintre uși rotind piulița (②) în sens orar (↻) sau anti-orar (↺).

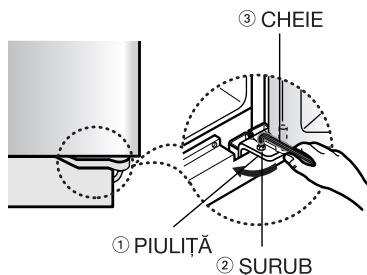


NOTĂ

Când rotiți în sens orar (↻), ușa se ridică.



- 3) După ce ați reglat ușile, rotiți piulița (①) în sens orar (↻) până în partea inferioară a șurubului, apoi strângeți șurubul cu cheia (③) pentru a fixa piulița (①).



NOTĂ

Dacă nu strângeți bine piulița (①), este posibil ca șurubul (②) să cadă.

VERIFICAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ

- 1) Pentru ca aparatul pentru gheață să funcționeze corect, este necesară o presiune a apei de 1,4 ~ 10 kgf/cm².
La această presiune, un pahar de 100 cc din hârtie poate fi umplut în 10 secunde.
- 2) Filtrul de apă reține particulele. Nu sterilizează și nu distruge micro-organismele.
- 3) Dacă instalați frigiderul într-o zonă cu presiune scăzută a apei (sub 1,4kgf/cm²), trebuie să instalați o pompă pentru a compensa presiunea joasă.
- 4) Asigurați-vă că rezervorul de stocare din interior este umplut în prealabil. Apăsăți maneta dozatorului de apă până când apa curge.

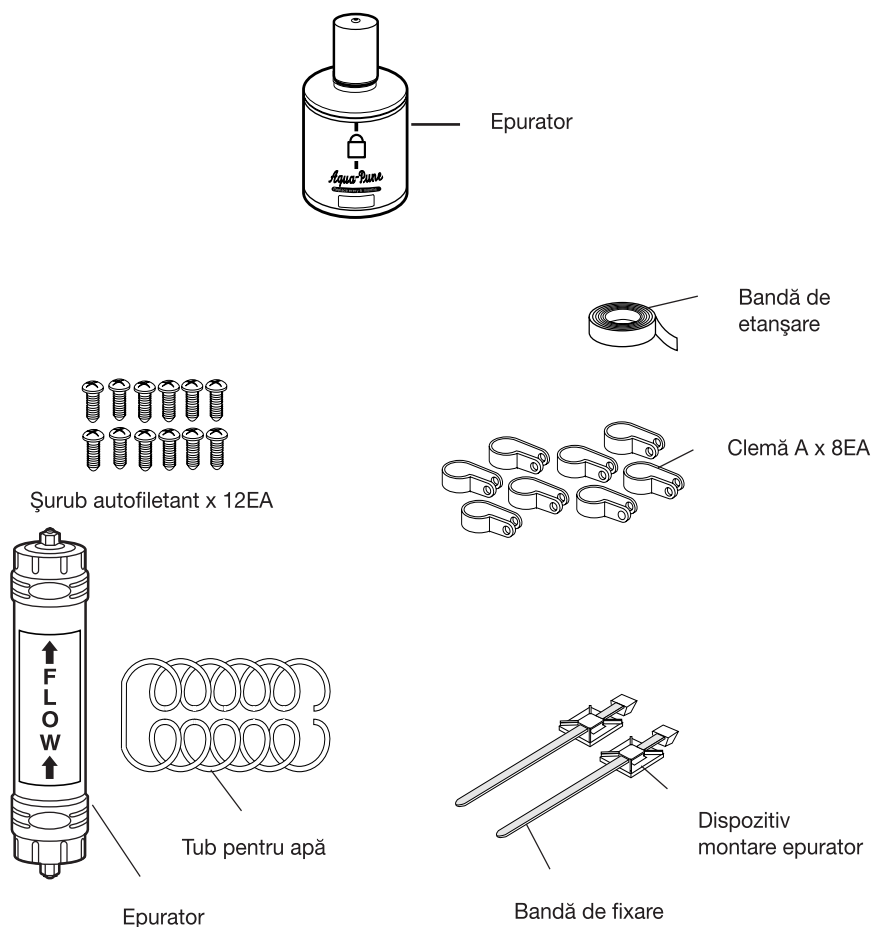


NOTĂ

Distribuitoarea vă poate oferi contra cost un set universal pentru alimentarea cu apă. Producătorul frigiderului recomandă utilizarea unui set de alimentare cu apă cu tub din aluminiu.



Verificarea componentelor



(Model extern)

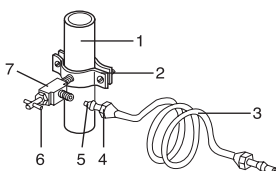
INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ

Pentru modelul interior
(Cazul 1)



Conectarea la o conductă de alimentare cu apă

- Opriti alimentarea conductei principale de apă și închideți aparatul pentru gheață.
- Localizați cea mai apropiată conductă cu apă potabilă rece.
- Urmăți instrucțiunile din setul de instalare al aparatului pentru gheață.



1. Tub apă rece
2. Clamă conductă.
3. Tub din cupru (sau plastic)
4. Piuliță de compresie
5. Manșon de compresie
6. Valvă de oprire
7. Piuliță de ermetizare.



Conectarea tubului de alimentare cu apă la frigider

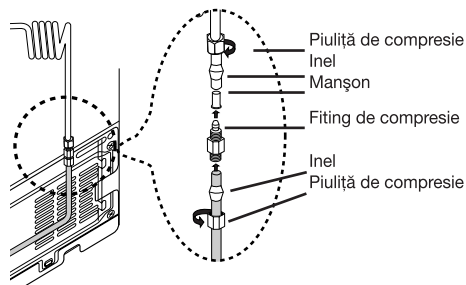
- Introduceți piulița de compresie și inelul de compresie pe tubul de plastic.
- După ce ați introdus manșonul, strângeți piulița de compresie pe fittingul de compresie de 1/4".



NOTĂ

Nu strângeți excesiv piulița de compresie.

- Introduceți inelul de compresie și piulița pe tubul din cupru (sau plastic), conform figurii.
- Strângeți piulița de compresie pe fittingul de compresie.
- Porniți apa și verificați dacă există scurgeri.



NOTĂ

Tubul pentru alimentare cu apă trebuie conectat numai la o sursă de apă potabilă.

(Cazul 2)



Verificați tubul de alimentare cu apă

- Conectarea la conducta de apă prin intermediul unui cuplaj și robinet.
- Închideți robinetul de apă principal.
 - Conectați cuplajul "A" la robinet.
 - Toate îmbinările trebuie protejate cu bandă de etanșare.

INFORMAȚII DESPRE GARANȚIE

Instalarea acestui tub de alimentare cu apă nu este acoperită de garanția producătorului frigiderului sau aparatului pentru gheață.

Respectați întocmai aceste instrucțiuni pentru a evita pagubele produse de scurgerile de apă.

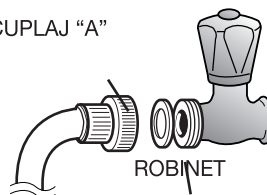
Notă:

În cazul în care cuplajul nu se potrivește cu robinetul curent, vizitați centrul de service pentru a achiziționa fittingurile necesare pentru cuplaj.

ATENȚIE

Tubul de alimentare cu apă trebuie conectat la conducta de apă rece. Dacă este conectat la conducta de apă caldă, este posibil ca epuratorul să se defecteze.

CUPLAJ "A"

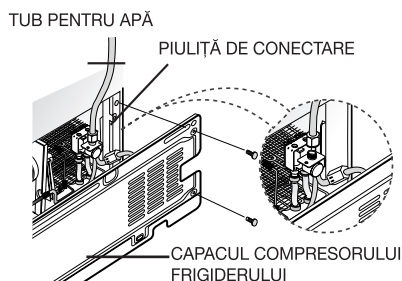


INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ



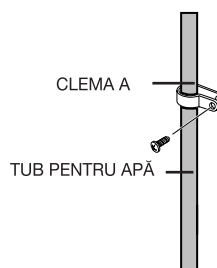
Conectarea tubului de alimentare cu apă la frigider.

- Îndepărtați capacul compresorului frigiderului.
- Conectați tubul de apă la valvă, conform figurii.
- După conectare, verificați dacă există scurgeri. Dacă există scurgeri, repetați conectarea.



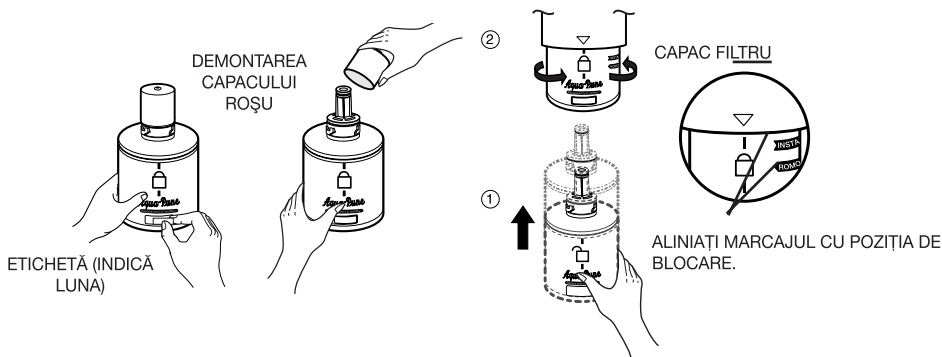
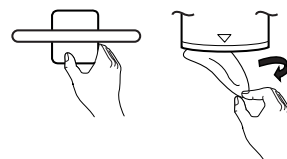
Fixați tubul pentru apă.

- Folosiți clema "A" pentru a fixa tubul de apă pe perete (spatele frigiderului).
- După ce ați fixat tubul, asigurați-vă că acesta nu este îndoit excesiv, ciupit sau strivit. Încheiați instalarea tubului pentru alimentarea cu apă.
- Porniți frigiderul și apăsați maneta din dreapta dozatorului până când apa curge și tot aerul a fost golit.
- În această fază, verificați dacă există scurgeri la punctul de îmbinare al tubului pentru apă. După fixarea tubului pentru apă, mutați frigiderul în amplasamentul dorit. După ce frigiderul este amplasat la locul său, încercați să nu îl mai mutați.



Instalați filtrul de apă.

- Conform imaginii, detașați eticheta din frigider
- Demontați capacul fix al frigiderului rotindu-l în sens anti-orar, conform figurii. Scoateți filtrul de apă din cutie și lipiți o etichetă cu luna curentă pe filtru, conform figurii.
- Scrieți pe etichetă luna în care ați instalat filtrul. EX) Dacă ați instalat filtrul în martie, scrieți "MAR"
- Îndepărtați capacul de protecție, apoi aliniați și introduceți filtrul conform figurii,
- Rotiți încet filtrul de apă cu 90° pentru a-l alinia cu marcajul de pe capac, fixându-l. Nu strângeți exagerat.



ATENȚIE

Verificați dacă linia indicatoare se aliniază cu poziția de blocare.

INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ

Pentru modelul exterior



Conectarea la tubul de alimentare cu apă

Conectarea la conducta de apă prin intermediul unui cuplaj și robinet.

- Închideți robinetul de apă principal.
- Conectați cuplajul "A" la robinet.
- Toate îmbinările trebuie protejate cu bandă de etanșare.

INFORMAȚII DESPRE GARANȚIE

Instalarea acestui tub de alimentare cu apă nu este acoperită de garanția producătorului frigiderului sau aparatului pentru gheață.

Respectați întocmai aceste instrucțiuni pentru a evita pagubele produse de scurgerile de apă.

Notă:

În cazul în care cuplajul nu se potrivește cu robinetul curent, vizitați centrul de service pentru a achiziționa fittingurile necesare pentru cuplaj.

Selecționați amplasamentul de instalare al epuratorului. (modelul cu epurator)

- Măsurați distanța dintre epurator și robinetul de apă rece, apoi tăiați tubul de apă conectat la epurator la lungimea necesară.

- Dacă doriți să reasamblați racordurile de intrare și de ieșire din epurator în timpul instalării acestuia, consultați ilustrația de referință.

Îndepărtați reziduurile din interiorul epuratorului. (modelul cu epurator)

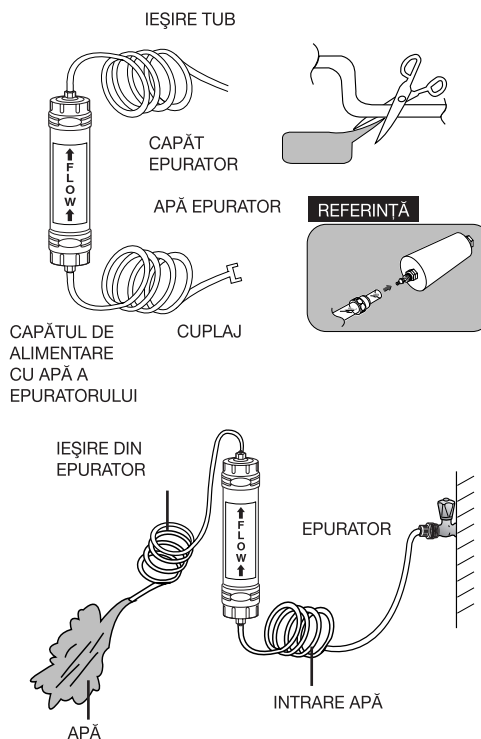
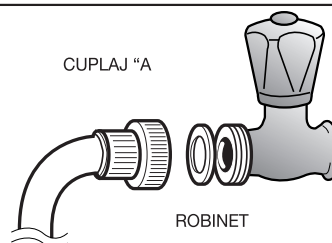
- Deschideți robinetul principal de alimentare cu apă pentru a verifica dacă apa curge prin tubul de alimentare cu apă a epuratorului.

- Dacă apa nu iese din tub, verificați dacă robinetul este deschis.

- Lăsați robinetul deschis până când apa scursă este curată și au fost îndepărtate toate reziduurile acumulate în timpul procesului de fabricație.

ATENȚIE

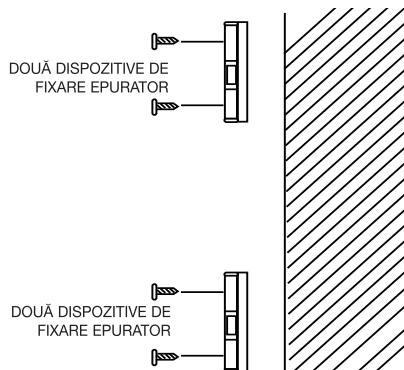
Tubul de alimentare cu apă trebuie conectat la conducta de apă rece. Dacă este conectat la conducta de apă caldă, este posibil ca epuratorul să se defecteze



INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ

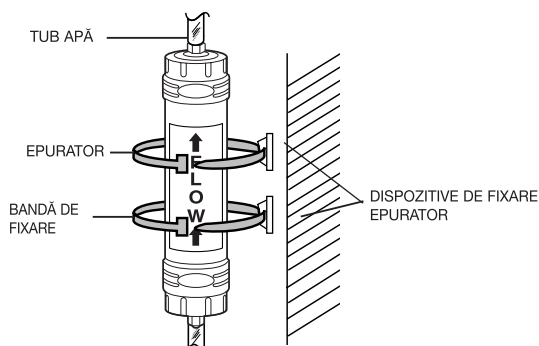
Montați dispozitivele de fixare ale epuratorului.

- Amplasați dispozitivele de fixare ale epuratorului în poziția dorită (de exemplu, sub chiuvetă)) și fixați-le strâns cu șuruburile.



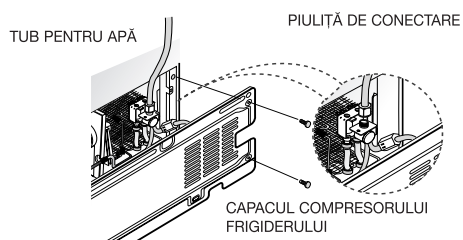
Amplasați epuratorul.

- Fixați epuratorul conform figurii din dreapta.



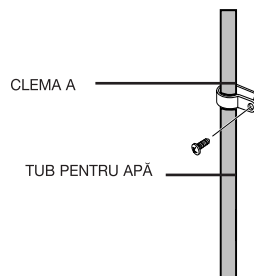
Conectarea tubului de alimentare cu apă la frigider.

- Îndepărtați capacul compresorului frigiderului.
- Conectați tubul de apă la valvă, conform figurii.
- După conectare, verificați dacă există scurgeri. Dacă există scurgeri, repetați conectarea.
- Montați capacul compresorului frigiderului.



Fixați tubul pentru apă.

- Folosiți clema "A" pentru a fixa tubul de apă pe perete (spatele frigiderului).
- După ce ați fixat tubul, asigurați-vă că acesta nu este îndoit excesiv, ciupit sau strivit.

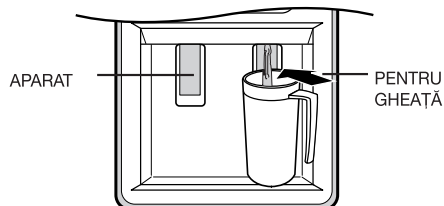


INSTALAREA TUBULUI DOZATORULUI DE APĂ



Îndepărtați reziduurile din interiorul tubului de alimentare cu apă

- 1) Porniți sursa principală de alimentare cu apă și deschideți valva de închidere de pe tubul de alimentare cu apă.
- 2) Lăsați apa să curgă prin dozator până când aceasta este curată (6~7 minute). Astfel, sistemul de alimentare cu apă va fi curățat și aerul din tuburi va fi eliminat.
- 3) În unele gospodării, este posibil să fie necesară o clătire suplimentară.
- 4) Deschideți ușa frigiderului și verificați dacă există scurgeri în jurul filtrului de apă.



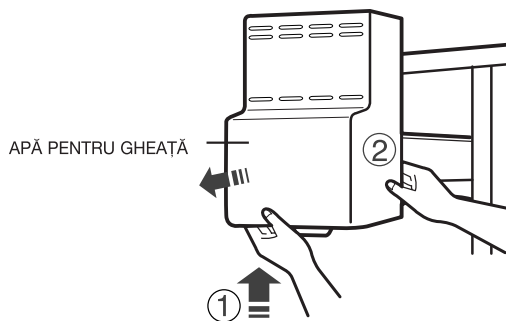
NOTĂ

- După instalarea unui nou cartuș pentru filtrul de apă, este posibil să aibă loc scurte țâșniri ale apei din dozator.
- Înainte de a instala filtrul de apă, îndepărtați raftul pentru vinuri.

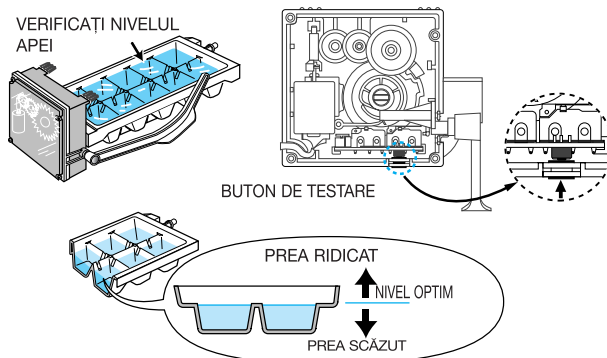


Verificați cantitatea de apă furnizată tăvii pentru gheață.

- 1) Ridicați (①) și extrageți (②) recipientul pentru gheață din congelator.



- 2) Când apăsați butonul de testare, recipientul pentru cuburi de gheață este umplut cu apă de la robinetul de alimentare cu apă. Verificați cantitatea de apă (consultați figura de mai jos). Dacă nivelul apei este prea scăzut, cuburile de gheață vor fi prea mici. Acest fenomen apare frecvent și nu se datorează unei defecțiuni a aparatului pentru gheață, ci presiunii prea mici a apei din conductă. Dacă întâmpinați această problemă, contactați centrul de service al distribuitorului pentru a afla cantitatea de apă furnizată.



INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

Frigiderul nu funcționează deloc sau nu răcește suficient

- Verificați dacă ștecherul de alimentare este corect conectat.
- Temperatura de pe panoul de afișaj este setată corect? Încercați să setați o temperatură mai mică.
- Frigiderul este expus la razele solare directe sau este amplasat lângă o sursă de căldură?
- Spatele frigiderului este prea aproape de perete?

Alimentele din frigiderul sunt congelate

- Temperatura de pe panoul de afișaj este setată corect? Încercați să setați o temperatură mai ridicată.
- Temperatura din cameră este prea scăzută?
- Ați depozitat alimentele cu un conținut ridicat de apă în zona cea mai rece a frigiderului?

Frigiderul emite zgomote sau sunete neobișnuite

- Verificați dacă podeaua este plană și stabilă.
- Spatele frigiderului este prea aproape de perete?
- Există obiecte căzute în spatele sau dedesubtul frigiderului?
- Este posibil să auziți un „ticăit” în interiorul frigiderului, dar acesta este un fenomen normal. Acesta survine când diferite accesorii se contractă și se dilată.

Colțurile din fața și din lateralul carcasei sunt fierbinți; se formează condens.

- Cele patru colțuri ale frigiderului sunt dotate cu dispozitive anti-condens.
- Condensul poate să apară când lăsați ușile deschise mai mult timp.

Dozatorul pentru gheață nu funcționează

- Ați dezactivat funcția de producere a gheții?
- Există gheață în recipientul pentru gheață?
- Tubul pentru apă este conectat și supapa de închidere este deschisă?
- Congelatorul are o temperatură prea ridicată? (Setați temperatură mai joasă)
- Ați așteptat 12 ore după instalarea tubului de alimentare cu apă pentru a produce gheață?

Se aude un zgomot de apă care bolborosește în interiorul frigiderului

- Bolboroseala provine de la circulația agentului de răcire și este un sunet normal.

Interiorul frigiderului are un miros neplăcut

- Împachetați etanș alimentele puternic mirositoare. Aruncați alimentele alterate.

Pe peretele congelatorului se formează gheață

- Orificiile de ventilare sunt blocate?
- Lăsați spațiu suficient între alimentele depozitate pentru a permite circulația aerului.
- Ușa este închisă corect?

Dozatorul pentru apă nu funcționează

- Tubul pentru apă este conectat și supapa de închidere este deschisă?
- Tubul de alimentare cu apă este strivit?
- Temperatura prea joasă din frigider a provocat înghețarea apei din rezervor? Selectați o temperatură mai ridicată pe panoul de afișaj.

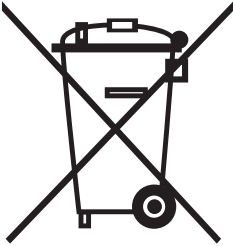
Limitele temperaturii ambientale

Acest frigider/congelator a fost conceput pentru a funcționa la temperaturile ambientale determinate de clasa sa de temperatură, indicată pe plăcuța de clasificare.

Temperatură Clasă	Simbol	Temperatură ambientală	
		Maxim	Minim
Temperată extinsă	SN	32 °C (90 °F)	10 °C (50 °F)
Temperată	N	32 °C (90 °F)	16 °C (61 °F)
Subtropicală	ST	38 °C (100 °F)	18 °C (64 °F)
Tropicală	T	43 °C (109 °F)	18 °C (64 °F)

NOTĂ: Temperaturile interioare pot fi influențate de factori cum sunt amplasamentul frigiderului/congelatorului, temperatura ambientală și frecvența de deschidere a ușii. Ajustați temperatura pentru a compensa influența acestor factori.

Romania



Evacuarea corectă a acestui produs (reziduuri provenind din aparatură electrică și electronică)

Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale.

Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice.

Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.